Index of Claims



Application No.

10/078,401 Examiner

Applicant(s)

SEVIGNY ET AL.

Art Unit

ALEX NOGUEROLA

1753

√	Rejected
	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α o Objected

							•		L										
Cla	aim					Dat	е					Cla	aim	Ш,				Dat	e
Final	Original	fole//S										Final	Original						
	1	J											51						
	2	V											52	Ш					
	3	_											53	Ш		<u> </u>		<u> </u>	L
	4			_	_		L_	<u> </u>	Ш				54			_	_	_	L
	5				_	<u> </u>	_		Ш				55	Ш		<u> </u>		ļ	L
	6	-		<u> </u>	_		<u> </u>	ļ					56			ļ	_	_	┡
ļ	7	<u> </u>		<u> </u>	1	 	_		Н				57	\vdash				_	_
<u> </u>	8	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-	├		-					58	\vdash					⊢
	9	⊢	┣-		-	├				_			59 60	-		_	⊢	\vdash	⊢
	10 11		-	 	╁		⊢	┢				<u> </u>	61	\vdash			-	\vdash	⊢
<u> </u>	12				├	 		┢╌	┢┈				62	\vdash			 	<u> </u>	⊢
<u> </u>	13				┼	-		\vdash	Н	\dashv			63	\vdash		\vdash	\vdash		╁
	14		\vdash		†	H	Н		Н	\dashv			64	\vdash		\vdash			\vdash
	15		<u> </u>	 	 		\vdash		Н				65			\vdash	-		H
	16	┢			T					一			66				<u> </u>		Г
	17				1-				П	\neg			67	П					Г
	18												68						
	19				П								69						Г
	20												70						
	21												71						
	22												72						
	23												73						
	24	ļ	_						Ш				74						
	25		_	_		_	<u> </u>						75						_
	26		_				<u> </u>	_	Ш				76					<u> </u>	_
	27	_		_			_						77	Н		_		<u> </u>	-
	28	-	_	\vdash	-	├	-		Н				78	Н			<u> </u>	\vdash	<u> </u>
	29 30			-	├	H	┝						79 80					ļ	-
<u> </u>	31			⊨	-	-				_			81	H	_	_	_	H	╁
-	32			-	-	-	├	-					82	\vdash			_		\vdash
	33					t							83	H					Т
	34	_			1	T	┢						84	\vdash	\neg		_		
	35												85	П					
	36				1								86	Ħ					
	37												87						
	38												88						
	39		L						Ш	_]			89	Ш					
L	40		_	<u> </u>	L		L		Ш				90	\sqcup					L
	41	Ш	_	<u> </u>	_	L.		<u> </u>	\sqcup	_			91	Ш	_				L
├ —	42			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square	_			92	Н			\vdash		\vdash
L	43	\vdash			-		<u> </u>	_	$\vdash \vdash$	_			93	$\vdash \vdash$	\dashv		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	44	-		<u> </u>	\vdash	 	_	-	\vdash	\dashv			94	$\vdash \dashv$					-
\vdash	45 46		-	-			-	-	\vdash				95 96						-
	47	H	_	 		\vdash	_	\vdash	\vdash	\dashv			97	\vdash					-
\vdash	48				\vdash				\vdash	ᅱ			98	H	-			H	\vdash
$\vdash \dashv$	49			H				H	H	\dashv			99	\vdash					
	50				H			-	\vdash	\dashv			100	\vdash	\dashv			Н	
				Ц	Ц		ш.				::L			LL	!		ш		

::::	Çiaiiii						<u> </u>	<u>~</u>				4
	Final	Original										
		51										1
		52		_	 	-	T	\vdash	\vdash			1
		51 52 53 54 55		\vdash	t		┢				_	1
		54		\vdash					\vdash			1
	-	55			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	1
		50	_	\vdash	├			⊢	-			1
		56 57			├	⊢	⊢	┢	⊢	-	-	1
		57	_	┝			⊢		 		-	ł
		58	ļ	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	 —	-	ĺ
		58 59 60	_	ļ		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	1
		60	_	L.	L.	_	L	_			<u> </u>	1
		61	_	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	_				1
		62 63								_		l
		63			<u> </u>							l
		64 65			L	L		L				
		65										
		66										1
		67										1
		68										1
		69									┢	1
		69 70						 		-		1
		71				-				-	\vdash	١
		72							⊢			ł
		72			-		-			┝	⊢	ł
		74			-					 		ł
		74			 	_	L			_	<u> </u>	l
		71 72 73 74 75 76 77			_		ļ		ļ	<u> </u>		l
		76				_						l
		77			_						L	l
		78						L	L		ļ	l
		79					L					l
		80 81										l
		81										l
		82			Ī							1
		83										١
		84										1
		85										1
		86					_					
		87						Ι			$\overline{}$	1
		88		_							_	ľ
		89		_	-							1
		90			-	-		\vdash				1
		91			-			\vdash	_	_		ł
		92			\vdash			\vdash	<u> </u>	ļ	-	
					\vdash	\vdash		\vdash	Н	\vdash		1
		93		<u> </u>	\vdash	-		<u> </u>			 	1
- 1		94						<u> </u>			<u> </u>	1
		95			<u> </u>		L.,	Щ			_	
		96 97	\square		Ш		ļ			ļ		
		97			<u> </u>			Ш			_	
		98	\Box									-
		99										l
		100										1

TE TE<	Cl	Date									
101	ĺ										
102										\vdash	Н
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 140 141 142 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102					_			Γ	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103	_	\vdash							П
105		104								T	П
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		105									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		106									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		107							i		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149											
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109			<u> </u>						Ш
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149							_				
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149								_			Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112		ļ	L			<u> </u>	_		Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	114			_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115	_				_	_		<u> </u>	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116			_		-	<u> </u>			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		117		-			<u> </u>	_		┝	Н
120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					\vdash	_	\vdash	\vdash	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		\vdash			⊢	-	-	⊢	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		\vdash		-	┝	-	\vdash	 	H
123		122		H			<u> </u>		\vdash	\vdash	Н
125		123			-			<u> </u>			Н
125		124							_	<u> </u>	H
126		125								_	Н
127		126									
128		127		_							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128									П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
134		132									
135		133								_	
136		134								_	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148										_	
138		136									\vdash
139	\vdash	13/				_	\vdash		<u> </u>	H	Н
140	\vdash					_		\vdash	\vdash	Н	H
141	H	140		H			H			H	Н
142	H	141							Н	Н	$\vdash \vdash$
143				\vdash	\vdash		H			H	Н
144	H			H							\vdash
145 146 147 148 149								-			\dashv
146	М		_				_				П
147											П
148		147									
149		148									
150		149									
		150									